Index of Claims

Application/0	Control No).
---------------	------------	----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/020,607 Examiner

PETERZELL ET AL. Art Unit

David Mis

2817

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_									
Cla	aim	Date									
Final	Original	5/23/05									
1	1	=	T	H	ļ	 			H	H	
	2		 	1	 	┪	Т	\vdash	_	П	
2	3	=		T		Г	_	_	Т	П	
3	4	=				<u> </u>				П	
	5	<u> </u>	T			T			┰		
4	6	=	T	T		T		-	 		
5	7	=	Ī		T		<u> </u>		<u> </u>	П	
6	8	Ξ		1							
7	9	Ξ		\vdash	T	Г			Г	\Box	
8	10	=								П	
9	11	=								П	
10	12	╘	Г	П						П	
11	12 13	=								П	
12	14	=			Г	<u> </u>	Γ	Г	Г	П	
	15		T	Τ	Γ	Г	Γ	Г		П	
13	16	=		П	Ι					П	
14	17	=				Т		_	<u> </u>	H	
15	18	Ξ		Г			Т	<u> </u>	Ι.	Ħ	
16	19	=		Т		\vdash		_			
17	20	=		T					_	H	
18	21	=	T	T						H	
19	22	=		<u> </u>			Г			Н	
20	23	=								П	
21	24	=								П	
22	25	=	Г								
23	26	=	Г							П	
24	27	Ξ				Г				П	
25	28	=							T -	П	
26	29	=									
27	30	Ξ				Г				П	
28	31	=			\vdash	Г				П	
29	32	=					_			П	
30	33	=								П	
31	34	=		Γ							
32	35	=		Ĺ.				Г		П	
33	36	=									
34	37	=								П	
35	38	=									
36	39	=								П	
37	40	п								П	
38	41	=									
39	42										
40	43	11									
41	44	=									
42	45	=							L		
43	46	и									
44	47	=									
45	48	=									
46	49	Ξ								\Box	
47	50	=								П	

	Cla	Date									
					Г			Ť		Ι	_
	Final	Original	5/23/05								
	48	51	=								
	48 49	51 52 53	=	_			\vdash	\vdash			
٠		53	\vdash		\vdash	-	\vdash	_	-	⊢	-
		54	\vdash		-	-	-	-	-	-	⊢
		54 55	\vdash	_	-				_	_	_
		50	L	_	<u> </u>	-	<u> </u>		_	_	-
		56	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	
		57			ļ.,	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	_	
		58				L	_	L		_	
		59		<u> </u>							
		60									
		61						ŀ			
		62									
		63									
		64									
		65									
		66				Г					
		67			\vdash				\vdash	_	
		68									
		69									
		70									
		71									
		71 72									
		73									
		74									
		75			L						
		76 77									
		77			_	<u> </u>					
-		78	Щ		<u> </u>	L			<u> </u>	L_	_
		79			_	L			_	_	
.		80	Ш		<u> </u>	_			L	ļ	L
		81			_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	
		82 83			_	<u> </u>			$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	
-		83				<u> </u>			_		
		84	_			_			<u> </u>	_	
		85			L_	_	Щ		<u> </u>	<u> </u>	
		86			_				_	_	L
		87				L.		L	_	_	_
		88									
		89								_	_
		90				_			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	_
	_	91	Ш		_	_	_	_	_		_
		92	_								
		93 94	\vdash			 	H	\vdash	\vdash	 -	
		95	-	_		_			_	-	
		96	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	-	Н	Н	
		97			 	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-
		98	\vdash		\vdash	\vdash		H	\vdash	\vdash	-
		99	\dashv	_	\vdash	Н	Н	\vdash	Η-	Н	
		100	\neg		Г		П		П	Г	_
								_	_	_	

E E	Cla	aim				(Date	9			
101						Г	Π		Γ		П
101	<u>-</u>	na							1		
101	:	įĝ	i							·	
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 140 149	_	Ō					İ				
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 140 149		101	┢	┢	-	-	-	-		-	Н
103		101	\vdash	\vdash	┢	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	Н
104		102	-	├	-	-	┝	-	\vdash	-	Н
105	-	103	├	├	┝	┝	-	_	├	⊢	Н
106		104	┝	⊢	┢	-	┝	-	┝	-	Н
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	\vdash	\vdash	-	┝	⊢	⊢	\vdash	⊢	Н
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		100	\vdash	\vdash	⊢	⊢	⊢	-	\vdash	┝	Н
109		107	-	-	⊢	\vdash	┝	_	⊢	┝	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		100	⊢	 	<u> </u>	_	 	-		┝	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Ŀ		-	⊢	├─	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
114		111	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
114		112	\vdash	-	\vdash	⊢		├	├	⊢-	$\vdash \vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	├	<u> </u>	-	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	\vdash	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
120		118	Щ	匚	<u> </u>	<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
122		119	lacksquare			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
122		120	L_	L.	L.	<u> </u>	<u> </u>	_			Ш
123		121	_			_	<u> </u>	_	L_		Ц
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122					<u> </u>	_	L		Щ
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	\vdash	lacksquare	_	<u> </u>	<u> </u>	ldash	ᆫ		Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u>L</u>	_	\Box
127		125	L.			<u> </u>	<u> </u>	ļ	L		
128		126	_			<u> </u>	<u> </u>	L.	_	_	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127			_	L	L	_	L	<u> </u>	Щ
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128			_	<u> </u>		ᆫ	L		Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		129		L	_	<u> </u>		<u>L</u>	L		Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130			_	_		$ldsymbol{ld}}}}}}$			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131	L.,	\vdash	<u> </u>	_	L_	L.	L		Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132	Ш	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	L		<u> </u>		L_	<u> </u>	<u> </u>	L	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L.	Щ	Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148					<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	L_	Щ
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	Щ		\perp	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	\sqcup	Щ	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	Щ		\vdash	_	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		Ш	L			<u> </u>		Щ	Ш
141 142 143 144 145 146 147 148		139		L_	L		Ш	<u> </u>	Щ	L	
142 143 144 145 146 147 148 149				L_	_			L_	Щ		
143			L.,		L.,	L	L	L	<u> </u>	Щ	Ш
144			L.	Ш	L	Ш	L	L	<u> </u>	L.,	
145 146 147 148 149			L	Щ	Ш	Ш	L	L		L	
146 147 148 149				Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}}$	Щ	L		Ц.		Ш
147 148 149				L	$ldsymbol{ld}}}}}}$		Ш		Ш		
148				Ш	Щ	L		Ш	L.,	Ш	
149			L.,	L	<u> </u>	<u> </u>	L.	L_	Щ.	Ш	
							L.,				
150			Щ			<u> </u>	<u> </u>	L.,	Щ	L.	
		150		L		L	L				